

Malaxeurs digitaux 100 ml Minimix®

- ▶ écran digital multifonction
- ▶ malaxage rapide et stérile
- ▶ silencieux et résistants
- ▶ extraction optimale des micro-organismes en moins de 60 secondes



- conformes ISO 7218, ISO 6887-1 et FDA BAM (Bacteriological Analytical Manual)
- pales réglables, amovibles et autoclavables
- force de malaxage réglable, jusqu'à 28 kg
- temps de malaxage réglable : 1 seconde, 1 heure ou à l'infini
- fermeture parfaitement étanche, 250 kg de pression
- en acier inox
- livrés avec 1 pack de 25 sachets stériles
- portoir de rangement inox pour 10 sachets et barrette de fermeture de sachet temporaire en option
- garantie 3 ans, garantie à vie pour les amortisseurs de pales et la porte vitrée

modèle	Minimix® 100 P CC	Minimix® 100 W CC
porte	porte pleine	porte vitrée
capacité	5 à 100 ml	5 à 100 ml
vitesse réglable	3, 6, 9 ou 12 coups/sec.	3, 6, 9 ou 12 coups/sec.
bac de sécurité	-	bac de sécurité
dimensions	210 x 370 x h 200 mm	210 x 370 x h 200 mm
poids	13 kg	13 kg
alimentation	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
Malaxeurs digitaux	CN2100 1	CN2200 2

Malaxeurs de laboratoire de 400 ml
BagMixer®



1



2



3



4



5

- BagMixer® S & SW lumières LED qui illuminent la paillasse pour vous indiquer quand le malaxage est fini
- force de malaxage réglable, jusqu'à 28 kg
- temps de malaxage réglable : 1 seconde, 1 heure ou à l'infini
- fermeture parfaitement étanche, 250 kg de pression
- en acier inox
- garantie 3 ans, garantie à vie pour les amortisseurs de pales et la porte vitrée
- ISO 7218, ISO 6887 and FDA BAM (Bacteriological Analytical Manual)

modèle	Bagmixer® 400P	Bagmixer® 400W	Bagmixer® 400CC	Bagmixer® 400 S	Bagmixer® 400 SW
force de malaxage ajustable			●	●	●
écran digital multifonction			●	●	●
pales ajustables			●	●	●
malaxage silencieux (moins de 48 dB)			●	●	●
moteur Brushless	●	●	●	●	●
porte	porte pleine	porte vitrée	porte vitrée	porte pleine	porte double vitrage
capacité utile	50 - 400 ml	50 - 400 ml	50 à 400 ml	50 - 400 ml	50 - 400 ml
vitesse	fixe : 8 coups / seconde	fixe : 8 coups / seconde	Variable : 4 - 6 - 8 - 10 coups/s		
durée réglable	30 à 210 s ou ∞	30 à 210 s ou ∞	1 s à 1 h ou ∞ / compte à rebours		
ouverture de la porte	Ouverture à 270°	Ouverture à 270°	Ouverture à 270°	Système TotalAccess : ouverture à plat	
bac de sécurité	en option	inclus	inclus	de la porte	inclus (intégré)
dimensions	260 x 390 x h290 mm	260 x 390 x h290 mm	260,5 x 420 x h260 mm	450 x 290 x h370 mm	450 x 290 x h370 mm
poids	16,5 kg	16,5 kg	16 kg	26 kg	26 kg
garantie à vie	Amortisseurs	Porte vitrée et amortisseurs		Amortisseurs	Vitre et amortisseurs
alimentation	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
Malaxeurs	CN1100 [1]	CN1000 [2]	CN1300 [3]	CN4000 [4]	CN4100 [5]
extension de garantie 1 an	CN1790	CN1790	CN1790	CN1790	CN1790
maintenance préventive et corrective 1 an	CN1794	CN1794	CN1794	CN1794	CN1794
maintenance préventive	CN1795	CN1795	CN1795	CN1795	CN1795
pack installation Formation	CN1796	CN1796	CN1796	CN1796	CN1796

Malaxeurs digitaux 3 500 ml Jumbomix®

- ▶ capacité de 200 à 3 500 ml
- ▶ silencieux, puissant et robuste
- ▶ porte pleine, porte vitrée ou porte pleine chauffante



1



2



3

- affichage digital multifonction
- corps et chambre de malaxage totalement en acier inoxydable
- entretien très simple : la porte se relève au-dessus de l'appareil permettant un accès total à la chambre de malaxage
- fonctionnement silencieux
- bac de sécurité à l'avant : récupération des liquides en cas de fuite : selon modèle
- conformes ISO 7218, ISO 6887-1
- force de malaxage réglable, pales ajustables
- fermeture parfaitement étanche, 250 kg de pression
- livrés avec 1 pack de 25 sachets stériles
- garantie 3 ans, garantie à vie pour les amortisseurs de pales et la porte vitrée

modèle	Jumbomix® VW	Jumbomix® VP	Jumbomix® Warmix
porte	porte pleine	porte vitrée	porte chauffante
capacité	200 - 3 500 ml	200 - 3 500 ml	200 - 3 500 ml
température	-	-	de +20°C à +50°C
vitesse réglable	1,5 - 3 - 4,5 et 6 coups/s.	1,5 - 3 - 4,5 et 6 coups/s.	1,5 - 3 - 4,5 et 6 coups/s.
minuterie	1 sec. à 1 h. ou à l'infini	1 sec. à 1 h. ou à l'infini	1 sec. à 1 h. ou à l'infini
bac de sécurité	en option	inclus	inclus
dimensions	520 x 470 x h470 mm	520 x 470 x h470 mm	630 x 500 x h470 mm
poids	58 kg	56 kg	63 kg
garantie à vie	amortisseurs	porte vitrée et amortisseurs	amortisseurs
alimentation	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
Malaxeurs digitaux	CN3000 1	CN3100 2	CN3200 3

Accessoires

	descriptif	dimension / poids	référence	prix HT	MiniMix® 100	BagMixer® 400 P, W et CC	JumboMix® 3500
	bac de récupération	17,5x10x2 0,22	CN1064	l'unité	●		
	bac de récupération	23x12x2,3 0,33	CN1054	l'unité		●	
	bac de récupération	46x12,5x25 0,67 KG	CN1074	l'unité			●
	chariot inox permettant d'améliorer l'ergonomie d'utilisation du JumboMix® 3500 Dim. (l x p x h) : 58 x 51 x 54 cm. Hauteur de chargement du JumboMix® : 45 cm	60x52x26 16	CN3010	l'unité			●

référence	produits	modèle	MiniMix 100 P CC	MiniMix 100 W CC	BagMixer 400 P	BagMixer 400 W	BagMixer 400 CC	BagMixer 400 S	BagMixer 400 SW	JumboMix 3500 P CC	JumboMix W CC	JumboMix 3500 Warm- Mix CC
dilueurs gravimétriques												
NY1000	DiluFlow®	-	●	●	●	●	●	●	●			
NY1100	DiluFlow® Pro	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
NY1210	DiluFlow® Elite 5 kg	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
NY1200	DiluFlow® Elite 1 kg	-	●	●	●	●	●	●	●			
accessoires de laboratoire												
CN1050	BagRack® Slide	400			●	●	●	●	●			
CN1062		100	●	●								
CN1072	BagRack®	400			●	●	●	●	●			
CN1082		3500								●	●	●
CN1400	BagPipet®	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CN1063		100	●	●								
CN1053	BagClip®	400			●	●	●	●	●			
CN1073		3500								●	●	●
CN1061		100	●	●								
CN1051	BagOpen®	400			●	●	●	●	●			
CN1071		3500								●	●	●
CN1410	BagSeal®	-	●	●	●	●	●	●	●			
sacs pour malaxeur avec filtre												
CN1702	BagFilter® Roll	400			●	●	●	●	●			
CN1701	BagFilter® Pipet	400			●	●	●	●	●			
CN1700	BagFilter® Pipet & Roll	400			●	●	●	●	●			
CN1021		400			●	●	●	●	●			
CN1020	BagFilter® P	2000								●	●	●
CN1022		3500								●	●	●
CN1023	BagFilter® S	400			●	●	●	●	●			
CN1024	BagFilter® Pull-Up	400			●	●	●	●	●			
CN1025	BagFilter® XF	400			●	●	●	●	●			
CN1032		100	●	●								
CN1031	BagPage® +	400			●	●	●	●	●			
CN1033		2000								●	●	●
CN1034		3500								●	●	●
CN1040	BagPage® F	400			●	●	●	●	●			
CN1041	BagPage® R	400			●	●	●	●	●			
CN1042	BagPage® XR	400			●	●	●	●	●			
sacs pour malaxeur sans filtre												
CN1710		100	●	●								
CN1711	BagLight® PolySilk	400			●	●	●	●	●			
CN1713		2000								●	●	●
CN1714		3500								●	●	●
CN1720	BagLight® Multilayer®	400			●	●	●	●	●			
sacs pour malaxeur avec milieu de culture												
CN1731	instaBAG® EPT	400			●	●	●	●	●			
CN1740	instaBAG® Fraser ½	400			●	●	●	●	●			
CN1750		225			●	●	●	●	●			
CN1751	instaBAG® Milk	900								●	●	●
CN1752		2250								●	●	●
CN1753		3375								●	●	●
sacs de prélèvement stériles												
CN1760		7.5 x 20	●	●								
CN1761		11 x 20	●	●								
CN1762		11 x 25	●	●								
CN1763		14 x 23	●	●								
CN1764		11 x 30	●	●								
CN1765	RollBag®	14 x 33	●	●	●	●	●	●	●			
CN1766		17.5 x 30			●	●	●	●	●			
CN1767		17.5 x 40			●	●	●	●	●			
CN1768		25 x 38								●	●	●
CN1769		25 x 50								●	●	●
CN1770		38 x 56								●	●	●